	x of	 	

Application/Contro	No.
--------------------	-----

10/785,683

Date

Examiner

Yasin M. Barqadle

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAREKH ET AL.

Art Unit

2153

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

2	Non-Elected
•	

I Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	2/19/07								
	1	-								
	2 3	-								
	3	-								
	4	-								
	4 5 6	Ŀ								
	6	Ŀ								
<u>:</u>	7	-	_				_	_		
	8	-	_		_		_	_		
	9	-		_	-	_	_	_		_
	10 11	-					$\vdash \vdash$	-	$\vdash$	_
	12	-	$\vdash$			H	Н	$\vdash$	$\dashv$	
	12	-	$\vdash$	-			-	-	-	-
	13 14 15	-		$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	=	
	15	-	$\vdash$	Н	-		$\vdash$			
	16	-				_	_			
	16 17	-								
	18	-								
	19	-								
	20	-								
	21	•							٠.	
	21 22 23	<u> </u>								L
	23	-								
	24 25	-		<u> </u>		<u> </u>	_			
	25	Ŀ		<u> </u>	_	<u> </u>			_	_
	26	-		_					_	<u> </u>
	27 28	-	Н	_	<del> </del> -		-	-	_	-
-	29	·		$\vdash$	⊢	-	┢	-		_
	30	-			⊢	-	┢			-
	31	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	_	_	-
	32	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-		_
	32 33	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>		-	$\vdash$
	34	-			Г	Γ				
	35									
	36	<u> </u>								
	37	v			Ë					
<u></u>	38	v	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	L	L	_
	39	V		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	
<u> </u>	40	\v	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	41	V	$\vdash$	<u> </u>	-	├	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	42	V	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	44	V	├	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-
<u> </u>	45	V	-	-	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<del>  -</del>	46	V	-	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	├	├-	
<del> </del>	47	V	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	48	i v	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	49	v	Ι_			Г		_		
$\vdash$	50	v	_	Ι			1	Т		

- 1	Ole		Ь.				Jak	<u> </u>			-
	Final	Original	2/19/07								
		51	٧								
		51 52	v	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	_	-	$\dashv$
1		53		_			$\vdash$	Н		-	_
		53	٧		_	Щ	_	-			-
		54 55	٧		L.						
1		55	٧								
		56	٧								
1		57	٧								
1		58	٧								
		59 60	٧								
		60	v	_						$\Box$	П
		61	v	$\vdash$		Н	_				
		62	•	$\vdash$		$\vdash$		Н			_
		62 63	H	┝	-	$\vdash$	$\vdash$		_	-	_
		03	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
ļ		64	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	_	-	Щ	Ш
		64 65 66	<u> </u>	_	_	$\vdash$	_	<u> </u>		Щ	
		66	_	_		$oxed{oxed}$		_	_		Ш
		67									
		67 68									
		69					·				
		70 71				Г					
		71									
		72		Г	Г	Г		Г			
		73	Г		Г	$\vdash$					
		73 74 75		I		_		<del>                                     </del>	$\overline{}$	$\overline{}$	
		75	Т			_		1	_	-	
		76	╁	$\vdash$	_	_		_	H	$\vdash$	$\vdash$
		76 77	┢	-	$\vdash$	╁		1	$\vdash$		_
		78	╁	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	H	-	-	┝
		79	⊢	-	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_		-
		80	╌	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	<u> </u>	00	-		-	┝	⊢	⊢	_	-	-
		81 82	┢	ŀ	-	$\vdash$	┝	├	<u> </u>	┝	_
	<u> </u>	82	<b> </b>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	-	<u> </u>	
		83	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	<u> </u>
	<u> </u>	84 85	ļ			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	L	85	L		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	ļ	86	L	<u>_</u>	<u></u>	<u></u>			<u> </u>	_	_
		87	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		L
		88	_	_	<u></u>				L_		_
		89					_		<u> </u>	<u></u>	_
		90	$oxedsymbol{oxed}$	$\Box$	L	<u>_</u>	_		_	<u></u>	
		91	L								L
		92	匸	$\Box$							
		93				L	L	$L^{-}$		L	
		94									
		95									
		96				匚		Ĺ			
		97					$L^{-}$				
		98									$\Box$
		99	Γ	Г	Г	Π					Г
		100	1	Π		Г					
			_				•	•		_	

Cla	aim					ate	<del></del>			$\neg$
										$\sqcap$
ᡖ	Original									
Final	rigi									
_	0									
	101				-	_	-	$\dashv$		-
	102				_					$\dashv$
	103 104 105	$\neg$	_	=		$\neg$	-		-	-
	104	-			_		_	_		
	105	-					-		-	$\dashv$
	106	-	_	-	_	$\vdash$	_	-		-
	106 107	$\dashv$			_	$\vdash$	-			-
	108	$\vdash$					-			$\dashv$
	100	$\dashv$								$\vdash$
	110	$\dashv$		Н			-	-	_	_
	109 110 111					$\vdash$	$\equiv$			
	112									$\dashv$
	112 113			Н	-	$\vdash$				$\vdash \vdash$
	113			_	-		_	_		-
	114 115	-		-		$\vdash$	···	—		-
	116	-		_	_	-	-			Н
	110	-								$\blacksquare$
	117	_	_	$\vdash$	_	_		-		Н
<u> </u>	118			-						Н
	119 120 121	_		⊢					_	
	120			-		H		-		-
	121			-		⊢		_	<u> </u>	Н
-	122 123 124					<u> </u>		-	-	
	123			-	_	_	_	_	<u> </u>	Н
	124	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	125 126 127 128 129	_				_	L		<u> </u>	Н
	126				<u> </u>		_	L.	<u> </u>	Ш
	127	ļ		_		_			<u> </u>	_
	128	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	129	<u> </u>		<u> </u>	_			_	_	
	130 131	<u> </u>	_	ļ.,	ļ	_	_			_
	131	_	_	_	_		<u> </u>	_		
	132	_		<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>		
	133 134	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
L	134		_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	135	L	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	136 137	L		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		
	137	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	138		_	L_	L	_			<u> </u>	
	139		_		_		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	140	_	_	L_		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	141		<u> </u>		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	142	L	_	_	L_		_	L-	<u> </u>	Ш
	143		L.		L			<u> </u>	_	Ш
L	144	<u>_</u>	_	L			<u> </u>	_	<u> </u>	
	145						_		_	<u> </u>
	146		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{}$
	147				L	<u></u>	_			
	148							L		
	149	L	டீ				<u> </u>	L		
	150						L			